Index of Claims

App	licat	ion	<b>Cont</b>	rol No.
-----	-------	-----	-------------	---------

10/829,476

Examiner

Scott R. Wilson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAGANO ET AL.

Art Unit

2826

√ Rejected
= Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
	_

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

			L						_	
		Date								
Cla	umi			_	_	Jate	=	_		$\dashv$
Final	Original	32/07						-		
	1	V								П
	2	~		-						П
	3	V	_	-	٠	_	_	_		П
	4	7								
	5	~	7							
	1 2 3 4 5 6	~	7			_				
	7	7								
	8									
	8									
	10									
	11									Ш
	12		L							Ш
L	13 14 15	_					<u> </u>			Ц
	14	Щ	L.	_		Ь.	<u> </u>		Ш	Щ
	15	<u> </u>	<u> </u>			Щ	_	_		Щ
	16 17 18	_					_			Щ
	17	_		<u> </u>	_					Щ
	18	_		_	_	_				Щ
	19	<u> </u>	_						L	Н
	20	<u> </u>						_	<u> </u>	Н
	21	<u> </u>	_					-		Н
	19 20 21 22 23	<u> </u>	_		_			_	-	$\dashv$
	23	⊢	┝	-			_	_	H	$\dashv$
	24 25 26	┢	-	_	_		_	$\vdash$	-	$\dashv$
	26	├	-			_	_	-		$\dashv$
	27		-				_	_	$\vdash$	Н
	28	-	-		-	_	_	-	┝╌	Н
	29	-	<del> </del>				-	-	-	Н
	30	┝	-					_	-	Н
	31	一				-		-	-	Н
	32	$\vdash$					_			Н
	32 33	<del>                                     </del>					_		_	П
	34	<u> </u>				Г				П
	35	Ι_	Г							
	36							L		
	37									
	38									
	39									
	40	匚						L		Ш
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>	_	L_	Ш
L	42	L	<u> </u>	L		L	<u> </u>	L.		Ш
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ц
	44	<u></u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ц
	45	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	47	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	48	<b>!</b> —	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	Щ
	49	₩	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	├-	Щ
1	50	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ıl

Claim         Date           Tell         Tell           51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         100	Cle	im					Date	<u> </u>			
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99						ri					
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final	Original									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52		$oxed{oxed}$		Ш					
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	ļ	53			_	Ш					
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	54				$\vdash$					
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	55	_	<u> </u>						_	
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	57		_	_		_			-	-
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	58	_	_							
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									-
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	63					_	_			
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		64		$\vdash$		<u> </u>	_	_	_	H	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	_	-		_				_	_
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67		$\vdash$			-		-		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99						-		ŕ			
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69									
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72									
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	73		$oxed{oxed}$			$\perp$		_		
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	74				_			_		
77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76		-			-	-	-		-
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<b></b>	77		-	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78	_	$\vdash$		-	Н	$\vdash$	-		Н
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		79			-						Г
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80									
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		81									
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	82		Ш					L		_
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83		_		_	_	_	_	_	<u> </u>
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b> </b>			_		-	_	_	_		<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b> </b>	86		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		H	H		$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$	-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88					$\vdash$		$\vdash$	_	-
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89							-		Ι
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90									
93 94 95 96 97 98 99		91									
94 95 96 97 98 99	<u> </u>	92		oxdot	<u> </u>	oxdot	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
95 96 97 98 99	<u> </u>	93	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_
96 97 98 99	<u> </u>		<u> </u>	H	$\vdash$	H	-			<u> </u>	-
97 98 99		95	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	-	-
98 99	$\vdash$		H	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
99	$\vdash$			H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-
		99	$\vdash$		$\vdash$	Г	Ι-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
					Ü						

Te	Claim		Date								
104		Original									
104		101									
104		102		_			_			<u> </u>	Н
106		103			_			_		$\vdash$	Н
106		104	_	_			_		H	$\vdash$	Н
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   142   143   144		106		_	┝		_		H	$\vdash$	Н
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144		107					÷	_			$\vdash$
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144		108			_		_		Г	Н	Н
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         143       144		109			$\vdash$				Г		П
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         143       144		110									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		111							L		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		112	Ш			سَا	$oxed{\Box}$		L		Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		113	Щ		<u> </u>	L		<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	$\square$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		114		_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	_	<u> </u>	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		115		_	$\vdash$		H	<u> </u>	_		$\vdash \vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		117		-	$\vdash$			-	┢	┢	$\vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		118			┢		Н	_			H
120		119									H
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120		$\vdash$				_	$\vdash$		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	-	121		$\vdash$							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		123			L						Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		124		<u></u>		_			<u> </u>		Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		125	_		_		_	Ŀ	<u> </u>	_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120		<u> </u>	$\vdash$	_	_	<del> </del>	-		$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127	_	<del> </del>	-	-	_	$\vdash$	-		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129	$\vdash$	_	-		<del> </del>	$\vdash$	-	_	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		130	Н	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$		_		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		131	Н	$\vdash$	$\vdash$		_				П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144		134									Ш
137 138 139 140 141 142 143 144		135	_	L	_	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
141 142 143 144		136	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	L	Н
141 142 143 144		137	H	<u> </u>	⊢	-	⊢		_	-	Н
141 142 143 144		130	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	-	Н
141 142 143 144		140	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Н
142 143 144		141	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	Н	$\vdash$	T	Н
143				$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	┢		<del>                                     </del>	П
144		143									
		144									
145		145				Ĺ					
146			L	L		سَا	L			_	Ш
147			ļ	L	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
148			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
149	<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>	<b>!</b>	$\vdash$	-	_	Н
150		100	L	l	1	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L	L	لـــا